

### A672 - Rękawica antyprzecięciowa powlekana nityrem CS Cut F13

**Kolekcja:** Ochrona przed przecięciem

**Grupa produktów:** Ochrona rąk

**Materiały:** HPPE, Nylon, Włókno szklane, Włókno stalowe, Elastik, Elastan

**Powleczenie:**

**Opakowanie wewnętrzne:** 12

**Karton zewnętrzny:** 144



### Informacja o produkcie

Rękawice CS odporne na przecięcie zapewniają maksymalną ochronę przed przecięciem, podwyższoną widoczność przy słabym świetle i doskonałe właściwości rękawic. Wzmocniona w okolicach kciuka, co zapewnia większą wytrzymałość. Nadaje się do użytku z większością urządzeń z ekranem dotykowym. Oddychający podkład o uigłeniu 13 zapewnia doskonałe dopasowanie i zręczność, a powłoka dłoni z pianki nitylowej oferuje znakomitą przyczepność w mokrych i suchych warunkach. Odblaskowa etykieta zwiększa widoczność rękawicy w warunkach słabego oświetlenia.

### Ochrona rąk

Oferujemy stale zwiększającą się nowoczesną kolekcję środków ochrony rąk. Chcemy zaspokoić wszystkie potrzeby. Do ich produkcji używamy najlepszej jakości materiałów oraz stosujemy najnowocześniejsze metody wytwarzania.

### Normy

EN ISO 21420: 2020 Manualność 5

EN 388 : 2004 + A1: 2018 (4X44F)

EN 407 2020 (X1XXXX)

ANSI/ISEA 105: 2016 PRZECIĘCIE - poziom (A6)

ANSI/ISEA 105: 2016 (4)

ANSI/ISEA 105: 2016 PRZETARCIE - poziom (6)

### Cechy

- Odporność na przecięcie Poziom F
- Podkład o uigłeniu 13 zapewnia trwałość i precyzyjne dopasowanie
- Powleczenie pianką nitylową gwarantuje znakomity uchwyt w suchych i mokrych warunkach
- Wzmocnienia w okolicy kciuka podwyższające bezpieczeństwo i trwałość
- Ten symbol wskazuje, że rękawicę można używać do pracy z większością urządzeń mobilnych
- Ochrona przed ciepłem kontaktowym do 100°C
- Odblaskowa etykieta dla lepszej widoczności
- Zaczep detaliczny ułatwiający prezentację w sklepie
- Certyfikowano na zgodność z CE
- Odporność na przecięcie ANSI na poziomie A6
- Certyfikat OEKO-TEX® STANDARD 100

## A672 - Rękawica antyprześcięciowa powlekana nitylem CS Cut F13

**Kod produktu: 6116102091**

### Laboratorium badawcze

SATRA Technology Europe Ltd (Jednostka Notyfikowana Nr.: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
Certyfikat numer: 2777/20242-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Jednostka Notyfikowana Nr.: AB: 0321)  
SATRA Technology Park  
NN16 8SD, United Kingdom  
Certyfikat numer: AB0321/20631-01/E00-00

### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
A672K8RXS	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0620	0.0864	5036108361069	15036108849847
A672K8RS	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0650	0.0864	5036108361045	15036108849823
A672K8RM	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0670	0.0864	5036108361038	15036108849816
A672K8RL	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0740	0.0864	5036108361021	15036108849809
A672K8RXL	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0780	0.0864	5036108361052	15036108849830
A672K8RXXL	Czarny	54.0	40.0	40.0	0.0850	0.0864	5036108361076	15036108849854